



motorola  
hellosecurity



## Câmera IP Fisheye 6MP MTIFM036702

### Principais características:

- 6MP (2160 × 2160) de alta resolução
- Lente fixa de 1.1 mm
- Compressão H.265, H.264
- Suporta 3D DNR, BLC, HLC, Defog e Codificação ROI
- Ampla faixa de ajuste D-WDR
- Tipo de taxa de bits VBR/CBR
- Infravermelho com 30 metros de alcance
- ONVIF Perfil S e G
- Entrada e saída de áudio
- Microfone embutido
- Entrada e saída de alarme
- Saída de vídeo CVBS
- Slot para cartão micro SD de 256GB
- Proteção IP67
- Alimentação via PoE



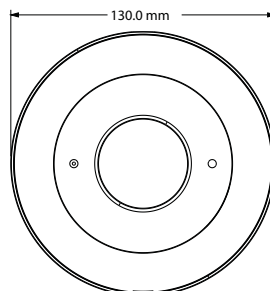
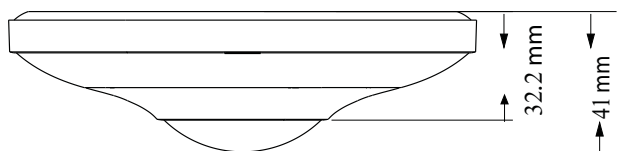
# motorola

## hellosecurity



Modelo	MTIFM036702
<b>Módulo da câmera</b>	
Sensor de imagem	1 / 2.9" CMOS
Resolução	6MP
Tamanho da imagem	2160 x 2160 (Pixels efetivos)
Obturador eletrônico	1 s ~ 1/100.000 s
Tipo de Íris	Íris Fixa
Iluminação mínima	0.068lux@F2.0, AGC ligado; 0 lux com IR acionado
Lente	1.1 mm @F2.0
Ângulo	Horizontal: 180°; Vertical: 180°
Wide Dynamic Range (WDR)	Digital WDR
BLC	Sim
HLC	Sim
Defog	Sim
Digital NR	3D DNR
<b>Características de Imagem</b>	
Compressão de vídeo	H.265, H.264, MPEG
Modo de codificação	VBR (cinco níveis ajustáveis) / CBR
Codificação Inteligente	Suporte baixa taxa de bits, baixo atraso; Suporta codificação ROI e tecnologia SVC; Suporte a taxa de bits de transmissão autoadaptável conforme o ambiente de rede
Bit rate	256 Kbps ~ 10 Mbps
Compressão de áudio	G.711a/u
ROI	3 regiões, cada ROI é configurado separadamente.
<b>Características de Imagem</b>	
Resolução & Taxa de quadros	① Fisheye+panorama+3 PTZ 50Hz: 25fps@(2160 × 2160/1920×1920/1440×1440/960×960/480×480), 15fps@(1920 × 1080/704×576), 15fps@(960× 540/480×240)*3 60Hz: 30fps@(2160 × 2160/1920×1920/1440×1440/960×960/480×480), 15fps@(1920 × 1080/704×480), 15fps@(960× 540/480×240)*3
	② Fisheye+ 4 PTZ 50Hz: 25fps@(2160 × 2160/1920×1920/1440×1440/960×960/480×480), 15fps@(960× 540/480×240)*4 60Hz: 30fps@(2160 × 2160/1920×1920/1440×1440/960×960/480×480), 15fps@(960× 540/480×240)*4
Configuração de imagem	ROI, Saturação, Brilho, HUE, Contraste, WDR, Anti-embacamento, Nitidez, NR, etc. Ajustes via software ou navegador.

<b>Interfaces</b>	
Interface de rede	RJ45
Saída de vídeo	Saída CVBS (1x BNC)
Áudio	1ch de entrada, 1ch de saída, microfone embutido
Armazenamento	Slot para cartão Micro SD, expansível até 256 GB
Botão de hard reset	Sim
Alarme	1ch de entrada, 1ch de saída
RJ485	Sim
<b>Funções</b>	
Monitoramento remoto	Navegador, MVMS, App Hello Security
Conexão online	Suportado até 11 usuários simultaneamente; Suportado transmissão multi-stream em tempo real.
Protocolo de rede	UDP, DHCP, NTP, RTSP, PPPoE, DDNS, SMTP, FTP, SNMP, UPnP, HTTP, HTTPS, 802.1x, QoS
Protocolo de interface	ONVIF Perfil S e G
Armazenamento	Armazenamento remoto e local Armazenamento em cartão micro SD (até 256 GB)
Alarme inteligente	Deteção de movimento, erro de cartão SD, cartão SD cheio, conflito de endereço IP, desconexão do cabo de rede
Função geral	Marca d'Água, filtro de endereço IP, máscara de vídeo, heartbeat, bloqueio de login ilegal
PoE	Sim, IEEE802.3af
Alcance de IR	30 metros
Proteção	IP67
<b>Outros</b>	
Fonte de alimentação	DC 12V/POE (IEEE802.3af)
Consumo de energia	< 10.5W
Ambiente de Operação	-30°C ~ 50°C; Umidade: Até 95% (umidade relativa)
Dimensões (mm)	Φ 130 × 41
Peso	450 gramas



### Conteúdo da caixa:

- 1x Câmera tipo fisheye
- 3x Parafusos e 3x buchas de fixação
- 1x Adesivo de posicionamento
- 1x Guia rápido de instalação